In	de	X (of (Clai	ims	

App	li	ca	ti	or	ı N	lo	•

Etienne P LeRoux

09/648,314

Examiner

Applicant(s)

GREGOV ET AL.
Art Unit

2161

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

Cla	im				ַ	Date	е		,	
Final	Original	3/8/07								
	1	-	Г			_				П
	1 2 3 4 5	-								
	3	Ŀ								Ш
	4	-	<u>_</u>						_	Ш
	5	Ŀ			Ŀ					Ш
	6 7	Ŀ		_			<u> </u>		<u> </u>	Ш
		-	_	_		_	-	-	_	Н
	8	ŀ		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	├	Н
	10	-				-	\vdash		⊢	Н
	10 11 12 13	-		-		-	\vdash		┢	Н
	12	-	_	_				\vdash	\vdash	Н
	13	-					-			Н
	14 15	-								П
	15	1								
	16	1								
	17 18	-					_	_	_	Ш
	18	<u> -</u>					<u> </u>			Ш
	19	-					_		_	Щ
	20 21	-		_			<u> </u>		_	Ш
	21	N							<u> </u>	\vdash
	22	N N		⊢			-	_		Н
	22 23 24	N	-	-	\vdash		\vdash		⊢	Н
	25	-		-						Н
	26	-	-	-		_	\vdash	\vdash	┢	H
-	25 26 27 28	1				-	-			Н
	28	7	Г	_	\vdash			\vdash		П
	29	1								
	30 31	1								
	31									
	32	1		L					<u> </u>	
	33 34	1		_	<u> </u>		_	_		
	34	1	<u> </u>	<u> </u>	 		_	_	<u> </u>	Ш
	35	√		<u> </u>	 		<u> </u>	_	_	
	36 37	N	_	_	-		<u> </u>	-	├	Н
	38	N	-	-	H		-	 		\vdash
	38 39	N	-	-	 		-		┢	H
	40	1					\vdash	Н	 	Н
	41	V		Г	Г			Г		П
	42	1	Г	Г				l -	Г	П
	43	1								
	44	1								
	45	٧		_				_	<u> </u>	\square
	46	1		<u>L</u>	匚	L	L	<u>_</u>	L	Ш
	47	1	_	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	ldash	\vdash	Щ
	48	1	L	_	Щ.	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	49	1	-	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	50	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	<u></u>	Ш

Cla	aim	_				ate				
Final	Original	10/27/06								
	51	1			_	_	_	_	_	
	52	H	\vdash	H			-	-	Н	
-	53	┝			_	_	_	_	\vdash	_
-	54	-	_		_		_	-	_	_
-	54 55	-	\vdash		_		\vdash	_	_	_
-	56	-			_	_	-			
	57	-		-		_	\vdash	_		
	58	Н			_		-	-		
-	59						-	-	_	
	60						-			
	61		$\overline{}$							
	62									
	62 63	Г								
	64	Г								
	64 65 66									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70		_							L
	70 71 72	L		L						_
<u> </u>	72			_						ļ
	73	_		ļ		_		_	_	_
	73 74 75		_	⊢	_		_	_	-	
-	76		-					-	H	
	76 77		-	-	-	_	_	\vdash		-
\vdash	78		\vdash	\vdash	_	_				
 	78 79	\vdash	_					Г		
	80									$\overline{}$
	81									
	81 82									
	83									
<u></u>	84							L		L
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		L.	ldash	_
<u></u>	86	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш	Щ	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>
	88	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	-
-	89 90	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	<u> </u>	 	┝
—	91	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	-	\vdash	-
 	92	┢	\vdash	一	\vdash	\vdash	_	-		\vdash
	93		\vdash	\vdash	\vdash			_	T	H
	94		Г	 			_	\vdash		Γ
	95	Π	Г							
	96									
	97									
	98					lacksquare	L	_		
<u></u>	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_
L	100		L			L	L		L_	<u> </u>

Cla	aim	· · · ·				Date				
Final	Original			ļ						
ιΞ	rig									
		ĺ								
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105						,			
	106									
	107			<u> </u>						
	108				<u></u>					
	109									
	110			_						
	111	_		L_			Ш			\Box
	112 113	L		<u> </u>		<u></u>	L_	Щ	Ш	Щ
	113	_		ļ			Ц.		Щ	Ш
	114 115			<u> </u>	\sqsubseteq	L.	L_	Щ	Щ	Ш
	115	Щ		<u> </u>		_	<u> </u>		Ш	Ш
	116			_						Ш
	117	\vdash		<u> </u>			_	_		Щ
	118	\vdash					_			Щ
	119				\vdash		<u> </u>	Щ		
	120	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	121			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		\dashv
	122	-		<u> </u>		_	L			
	123	\vdash	_	⊢	_	_	 -	<u> </u>	_	\dashv
	124	<u> </u>			<u> </u>		┝	-	_	\dashv
	125 126	-		⊢		_	<u> </u>	\vdash	_	
	127	<u> </u>		\vdash			┝			\dashv
	128	\vdash		\vdash			┝	\vdash		-
	129	H	_	-		_	-	-	_	\dashv
	130			⊢		\vdash		\vdash	-	\vdash
	130 131	\vdash		├		-	┝	\vdash	\vdash	Н
	132	-		-			-		_	Н
	132			-		_	┢	-		\vdash
	133 134	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		$\vdash \vdash$
	135		-	├─	-	┝		\vdash	Н	$\vdash \vdash$
	136		<u> </u>				-			H
	137		-	\vdash			\vdash	T	Н	$\vdash \vdash$
	138	Н	\vdash	\vdash	 	\vdash	_	<u> </u>	Н	Н
	139	T	Н	\vdash	T	 	Т	┢	Н	H
	140	Т	Г	Г	\vdash	\vdash	\vdash	Т	Т	Н
	141	Г		✝	Г		<u> </u>	Ι_	Т	\Box
	142			Г		Γ	П			П
	143	Π		Г		Τ	\Box			П
	144			Π	Γ.	Г	Т	Π		П
	145		Τ					Γ	Π	П
	146								Ι	М
	147									П
	148	Г		Г	Г	Г	T	Г	Γ	П
	149			П	Ī			Γ	Г	П
	150	Г		П	Г	Г	Г	Π	<u> </u>	П
	·							•		